



Jaguar Land Rover Limited décline toute responsabilité en cas de décès, de blessures corporelles ou de dégâts matériels pouvant être le résultat direct de la pose d'accessoires non homologués ou de la conversion non approuvée d'un véhicule Land Rover.



Toutes les pièces de rechange pour le système de climatisation d'air doivent être neuves et correspondre à l'équipement d'origine du fabricant, tout en se conformant aux normes SAE. Demandez conseil à un concessionnaire/réparateur agréé.



Ce symbole peut être utilisé sur une étiquette sous le capot et concerne le fluide réfrigérant. Ce symbole identifie des produits chimiques extrêmement inflammables, à point d'éclair et d'ébullition extrêmement bas, et gaz inflammables au contact de l'air.

ESSAIS SUR BANCS DYNAMOMETRIQUES À ROULEAUX

Tout essai sur banc dynamométrique doit impérativement être effectué par du personnel qualifié connaissant bien ce type d'essai ainsi que les pratiques de sécurité mises en place par les concessionnaires/réparateurs agréés.

SÉCURITÉ AU GARAGE



Si le véhicule vient de rouler, ne touchez pas les composants de l'échappement et du circuit de refroidissement tant que le moteur n'a pas refroidi.



Ne laissez jamais tourner le moteur dans un local non ventilé. Les gaz d'échappement sont toxiques et extrêmement dangereux.



Ne travaillez jamais sous le véhicule supporté par un cric et ne laissez personne s'y glisser, ne serait-ce que partiellement.



N'approchez ni vos mains ni vos vêtements des courroies, poulies d'entraînement et ventilateurs. Certains ventilateurs peuvent continuer à fonctionner après l'arrêt du moteur. Ils peuvent également commencer à fonctionner après l'arrêt du moteur et jusqu'à 10 minutes.



Retirez les bracelets métalliques et les bijoux avant de travailler dans le compartiment moteur.



Ne touchez pas les fils ou composants électriques pendant que le moteur tourne ou que le contact est établi.



Ne laissez pas d'outils ou de pièces métalliques du véhicule entrer en contact avec les câbles ou les bornes de la batterie.

LIQUIDES TOXIQUES

Certains liquides utilisés dans les véhicules automobiles sont toxiques et ne doivent être ni consommés ni mis en contact avec des blessures ouvertes.

Pour votre sécurité, lisez toujours et suivez toutes les instructions figurant sur les étiquettes et les bidons.

HUILE MOTEUR USAGÉE

Un contact prolongé avec l'huile moteur peut causer de graves troubles cutanés, notamment des dermatites et des cancers de la peau. Lavez-vous toujours soigneusement les mains après contact.